

	()
	()
	16.05.2024
	0710099_5751040655_2023_000_20240516_5a9e0a5e-8401-4e25-9d33-37e746182b76
	:
	" "
	16.05.2024 ()
	5751040655
	575101001
	()
) - (12300
2	46.21.11
()	302030, , .60, ' .3, .45, 45 '

/	" "
	5720017751
/	1105741000694

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	-	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	2 244	29 956	-
		1190	-	-	-
	I	1100	2 244	29 956	0
II.					
		1210	2 294	871	843
		1220	3 182	2 039	-
		1230	600 166	621 556	356 088
	(1240	5 028	1 667	-
)	1250	871 642	333 061	451 751
		1260	118	6	-
	II	1200	1 482 430	959 200	808 682
		1600	1 484 674	989 156	808 682

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	500	500	500
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	250 230	42 798	69 350
	III	1300	250 730	43 298	69 850
IV.					
		1410	419 000	459 000	216 600
		1420	4 419	23 513	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	423 419	482 513	216 600
V.					
		1510	392 700	147 500	65 980
		1520	415 680	315 845	456 154
		1530	-	-	-
		1540	2 145	-	98
		1550	-	-	-
	V	1500	810 525	463 345	522 232
		1700	1 484 674	989 156	808 682

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	717 048	515 845
		2120	(438 260)	(364 080)
	()	2100	278 788	151 765
		2210	(271 757)	(189 475)
		2220	(18 856)	(10 830)
	()	2200	(11 825)	(48 540)
		2310	-	-
		2320	2 446	7 515
		2330	(1 576)	(6 597)
		2340	711 571	1 105 797
		2350	(441 247)	(1 091 170)
	()	2300	259 369	(32 995)
	5	2410	(51 937)	6 443
	∴	2411	(43 318)	(-)
	6	2412	(8 620)	6 443
		2460	-	-
	()	2400	207 432	(26 552)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	207 432	(26 552)

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "
, () " " ,
() " .

2023
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2023 .

9			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

9			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	500	(-)	-	-	69 350	69 850
2022 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(26 552)	(26 552)
:	3221					(26 552)	(26 552)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	500	(-)	-	-	42 798	43 298
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	207 432	207 432
:	3311					207 432	207 432
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	500	(-)	-	-	250 230	250 730

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	250 730	43 298	69 850	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	840 067	383 822
:	4111	818 809	366 255
,	4112	-	-
,	4113	-	-
		5 104	5 308
	4119	16 154	12 259
-	4120	(661 239)	(849 751)
:	4121	(441 210)	(657 901)
()	4122	(16 623)	(9 450)
,	4123	(1 576)	(10 377)
,	4124	(45 176)	(6 143)
		(2 250)	(26 275)
	4129	(154 404)	(139 605)
	4100	178 828	(465 929)
-	4210	15 000	-
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	15 000	-
,	4214	-	-

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4219	-	-
-	4220	(16 361)	(1 667)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
() ,	4223	(16 361)	(1 667)
,			
	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(1 361)	(1 667)
-	4310	388 500	962 000
:	4311	388 500	962 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,			
.	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(183 300)	(634 300)
:			
() ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(183 300)	(634 300)
	4329	(-)	(-)
	4300	205 200	327 700
	4400	382 667	(139 896)

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4450	333 061	451 751
	4500	871 642	333 061
	4490	155 914	21 206

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 ()

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).